Index of Claims

Application No.

09/841,365

Examiner

Applicant(s)

EIDEM ET AL.

Art Unit

Tam D Tran

2676

√ Rejected= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

			_				J		_	Ь.	
Cla	im	Date									
Ula VII	artit	2	г	Г	Τ-	Jati	-	ι –	Г	\dashv	
Final	Original	31313777777777777777777777777777777777									
-	0	05			l						
	1	マ								П	
	1 2 3 4 5 6	7									
	3	N									
	4	V,		_	_			_	$oxed{oxed}$	Ш	
	5	V,	_	_		_	_	·		Ŀ	
	6	V		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┡			
	/	<u> V</u>	┝	⊢	┢	⊢	⊢	⊢	H	\vdash	
	0	1.7		⊢		⊢	H	\vdash		H	
	8 9 10	₩	┝	\vdash			\vdash	\vdash		H	
	11	V.	\vdash	┢		H	Н	-		H	
	12	V	\vdash	H						Н	
	13	V.								П	
	14	V.									
	15	V		Ĺ.							
	16	V,									
	17	V				L	L			Ш	
	18	V		_	_		<u> </u>				
	19	V.	<u> </u>	╙	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	20	<u> v</u>			 	<u> </u>	_	<u> </u>		Н	
	21	<u>.</u>		├-	-	H			<u> </u>		
	23	//			\vdash	┢	_	_	⊢	-	
	24	V	-	┢	\vdash	\vdash		┢	\vdash	\vdash	
	25	Ť	_	┢	 	┢	_	\vdash	\vdash		
	26	V,	_	\vdash		_	一		T		
	27	V,									
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	V,									
	29	٧,								Ш	
	30	٧,		_	_				<u> </u>	Ш	
	31	V			<u> </u>	_	_	_		Н	
	30 31 32 33	\ '				-	-	-		Н	
	3/1	\	_		├		 			Н	
	34 35	•								Н	
	36									Н	
	37									П	
	38 39										
	39			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
	40			<u> </u>	<u></u>	ļ		L		Ш	
_	41	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	_	_		\Box	
	42		_	\vdash	<u> </u>			-	<u> </u>	\dashv	
	43 44	 		 	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	\dashv	
	45	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	_		-	\vdash	
$\vdash \vdash$	46	\vdash		 	-	\vdash	<u> </u>		_	\vdash	
	47	\vdash	_	_	_	 	\vdash	-		\dashv	
$\vdash \vdash$	48	\vdash	_	-	_		\vdash		_	Н	
	49									П	
	50										

Cla	Date									
				_						Γ
Final	Original					į				
	51	┝	├		\vdash		 	_		-
—	51 52	┢	\vdash	-	-	1				Н
├	52	├	 -	<u> </u>	-	—	<u> </u>			⊢
 	53	<u> </u>	_	L.	ļ	L_		_		_
<u> </u>	54		L							<u>_</u>
	55									
	56			l						
	57	Г								
	58									Г
	59	\vdash	\vdash	\vdash	_					
	60	\vdash	\vdash		-					
	61	┝	⊢	-	-	⊢		-		⊢
		-	├-	├—	-	H	_			⊢
-	62	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>
	63	<u> </u>	<u> </u>	L	L			<u> </u>	L	<u> </u>
L	64	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	L_	_		<u> </u>
	65	L	L	L	L	L	L	L	L	L
	66									
	67									
	68		T	 	\vdash	Г	T	\vdash		
	69	-	┢	H		H	-	-	-	
	70	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	\vdash		\vdash	-	
	70	_	⊢	⊢	_	⊢		\vdash	⊢	
	71 72		L	_		_		<u> </u>		
	/2	_	<u> </u>			_			_	
	73		╙			_			<u> </u>	
	74									
	75									
	76 77									
	77									
	78									
	79									
-	80	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	-
	81	-	-	-	_	-	_	-		┝
 			\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	82		\vdash	-	 	-	 	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	83		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	84		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\perp	85		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>
	86		<u> </u>		L	$ldsymbol{f eta}$				$oxed{oxed}$
	87				L					
	88									
	89									
	90									
	91		 		Г		<u> </u>			
<u> </u>	92	_	 		\vdash	\vdash		-		\vdash
—	93		 	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash
	94				 	-		-	\vdash	\vdash
		_		 	<u> </u>	-		-		-
	95		 		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u></u>	96			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ш	<u> </u>
<u></u>	97		<u> </u>	_	L.	Ш	_	Ш	Ш	<u> </u>
<u></u>	98			Щ		Ш	_	_	L	
	99									
	100									

Cli	Date									
Final	Original									
	101	_	_	_	_			_		
	102									H
	103									
	104 105	_	_		_	_	_	_	<u> </u>	Ш
	105				\vdash		-	\vdash	\vdash	\dashv
	106 107									
	108								_	
	109 110					-			_	Н
	111					H	_	-	-	Н
	111 112 113									
<u> </u>	113	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	114 115		 	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	 -	\dashv
	116									
	117		_				L	_	_	
	117 118 119								L	
	120					\vdash				Н
	121									
	122		_	_		_	_		_	\blacksquare
	120 121 122 123 124 125 126 127		 	-		\vdash	-	_	_	\dashv
	125							-	-	
	126									
	127	_	_		_	_				Н
	128 129 130	_	_			_		\vdash		Н
	130									
	131 132									
	132		H				-	\vdash		Н
	134									
	135									
	136 137		<u> </u>	<u> </u>	_	H		-	<u> </u>	\dashv
	138	_	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	H	\vdash	\dashv
	139									
	140									
	141 142		H	-					-	
	143									
	144									
	145 146			L	-			H	L	\vdash
$\vdash \vdash$	147		\vdash	Н	_	-	_	\vdash	_	\vdash
	148									
	149									
oxdot	150		L				L		Ш	